In	idex (of Cl	aims	

Application/Control No.

10/049,893

Examiner

Gregory S. Emch

Applicant(s)/Patent under Reexamination

STERN ET AL.

Art Unit

1649

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

	,		•															'				
Cla	aim				[Date	9					Cla	im				ַ	Date	e _			
Final	Original											Final	Original									
	1	b				Г		Г					51				_			Т		П
	2	Ť											52	П								П
	3	H				\vdash		T					53	\vdash	_				T	Г		П
	4	H			_			Т					54									П
	5	H				Г	$\overline{}$	Г	$\overline{}$				55	П							Г	
	6	П	Т			Г		_					56	П						_		П
	7	H	T				_	_	_				57	Ħ						Г		
	8	H	一	_	_			Г					58		_						Г	
	9	H	T	_				Г		Г	ĺ		59							Г		
	10	H	<u> </u>					Г		<u> </u>			60							Τ		
	11	П		_				Г					61									
	12							Г					62					П		Г		
	13							Г			i		63									П
	14		Г										64							Г		
	15		T								1		65						Г	Г		П
	16	П						Π		Π	i		66					Г	T	Γ	l	\Box
	17	П	Π										67						Г		Г	П
	18	П	Г						Г		1		68							Γ		
	19	П		<u> </u>									69							Г		П
	20	П	<u> </u>					Π	Π	T			70					Γ				П
	21	П	<u> </u>	Г					Γ	Γ			71									
	22	П						Π	Γ				72									
	23	П	Π	Ι							1		73									
	24	П	Γ	Ī				П			1		74									
	25	П						Г					75					Γ				
	26	П	1	Ī			Г	Π	Π		1		76									
	27	П							Γ				77	П								
	28	П	Г	Г									78									
	29						Г	П]		79					Ĺ				
	30	П											80									
	31	П								Γ			81									
	32												82							L	L	\square
	33												83		•							
	34]		84									
	35												85							L	L	
	36	\coprod								匚			86						L			Ш
	37	\coprod								匚			87	\Box					匚			
	38	\prod		匚				匚		L			88	\Box					\Box	$oxedsymbol{oxed}$		
	39	Ц											89	$oxedsymbol{oxed}$				_	_	<u></u>	<u> </u>	Ш
	40	Ц											90					_	_	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u></u>	
	41	-		匚						L]		91	$oxedsymbol{oxed}$			L	L	<u> </u>		_	Ш
	42	Ĺ		Ĺ									92						_	L	L_	
	43		L			L]	L	93	$oxed{oxed}$			$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u></u>	<u> </u>	_		Ш
	44			L	_			<u> </u>					94	$oxed{oxed}$		L.	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш
	45	Ĺ						┖	\Box				95	$oxed{oxed}$			\Box	L			$oxed{oxed}$	Ш
	46		匚	\Box	\Box		Ĺ	匚	$oxedsymbol{oxed}$	L	1		96	$oxed{\Box}$			L	_		L	<u></u>	
	47			匚				L	\Box		1		97	<u></u>			L	L		<u> </u>	<u> </u>	
	48	Ŀ		匚				匚		\Box	1		98	\Box	\Box		Ĺ			L	匚	\Box
	49	Ĺ	匚		匚								99	<u>L</u>			L	L.		<u> </u>	L	Ш
	50]		100			L					<u>L</u>	Ш
					_	_			_		-											

Cla	im					Date	• _			
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									
	54									
—	54 55									┢
<u> </u>	56								-	_
	57		\vdash	Н					-	\vdash
	58		_	\vdash					Н	⊢
	59		_	Н					-	
-	60		_	Н	_		_	-		├
-	61	-			_		-		-	-
	60	_		Н		\vdash			_	
├—	62 63	\vdash	H	\vdash	_	\vdash				\vdash
	64	-	H			\vdash		\vdash	-	-
	64 65	H	H	Н		H	<u> </u>			
	66	H		\vdash	\vdash	\vdash				\vdash
	67		_	Н		Н	Н	H	\vdash	-
	60			H	_	-	-	_	-	-
	68		-	H						-
-	69		H	H		ш			_	-
	70		\vdash	H		-		-	_	⊢
<u> </u>	71 72	\vdash	\vdash	\vdash					<u> </u>	-
	73		\vdash	\vdash	_	\vdash	_	\vdash	\vdash	
}	74	Н	Н		_	\vdash	-	-	-	┢
—	75		\vdash			-			-	\vdash
	76						H	-		
	76 77					_	_		-	
	78			_		_			Г	
	79		Г							
	80		Г							
	81		Г							
	82		Г							T
	83		<u> </u>						Γ_	Г
	84		Г				Γ			Г
	85									
	86								<u> </u>	
	87									
	88									
	89		匚							Ĺ
	90		匚	\Box			Ľ			
	91			$oxedsymbol{oxed}$	_	L_	<u> </u>		_	L
<u></u>	92	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	L	L.	<u> </u>
L	93	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	94	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	96	<u> </u>	├-	<u> </u>	├-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├	-
	97	 	\vdash	 	<u> </u>	-	-		├	-
-	98	\vdash	\vdash	\vdash	├	├—		_	⊢	-
-	99	\vdash	-	-	┝	├	┝		<u> </u>	\vdash

Cla		Date									
Final	Original										
	101										
	102										
	103										
	104										
	105										
	106										
	107									\Box	
	108									\Box	
	109									Ш	
	110									Ш	
	111			Ш	_	_				Щ	
	112				<u> </u>	_					
	113 114	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	_		 	\sqcup	
	114				<u> </u>	\vdash				\dashv	
	115	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-			Щ	
	116		_	_	<u> </u>					\dashv	
	117				_					\dashv	
	118		_	_	-	_	_			$\vdash \vdash$	
	119				<u> </u>		_		_	\dashv	
	120			L	<u> </u>					$\vdash \vdash$	
	121 122			_	<u> </u>	_				Н	
	122	-		H	_	-					
	123	_	_	-	<u> </u>	-				-	
	124 125				-	-				\dashv	
	125	H	_	-	-	\vdash	_	_	-		
	126 127	\vdash		\vdash	-	H	-		-	\vdash	
	128		_	-	-		-	-			
	129	\vdash	_	\vdash			\vdash		-		
	129 130	\vdash		\vdash			┢	-	\vdash	Н	
	131	\vdash		\vdash	_					Н	
	132	_	\vdash					\vdash	_	Н	
	133	\vdash				H	\vdash	_		Н	
	134	\vdash				\vdash			_	П	
	135	<u> </u>				T		Г	Ι	П	
	136	Г		Г	Г	П			\Box	\Box	
	137			Г	Г	Γ	Г	\vdash	<u> </u>	М	
	137 138										
	139										
	140						L				
	141										
	142	$oxed{oxed}$				匚				Ш	
	143		_			_	<u> </u>		<u> </u>	L	
	144	<u>L</u>					_	L	<u> </u>	Ш	
	145		_	$oxed{oxed}$	_					Ш	
	146	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	147	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		_	_	Ш	
	148	_	_	<u> </u>	_	_		_	_	Ш	
	149		<u> </u>	_	_	L_			_	Ш	
1	150	l		<u> </u>		<u></u>	L			Ш	